

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE :

ÉDITION DE LA STATION DU LANGUEDOC-ROUSSILLON ABONNEMENT ANNUEL

(Tél.: 72-58-72)

(AUDE, AVEYRON, GARD, HÉRAULT, LOZÈRE, PYRÉNÉES-ORIENTALES)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 16, rue de la République - MONTPELLIER
C. C. P., MONTPELLIER 5.238.57

15 francs

N° 47 - AOUT 1964

ARBRES FRUITIERS

MOUCHE DES FRUITS

Nos postes de piégeages continuent d'enregistrer de très nombreuses captures tandis que des fruits n'ayant pas reçu la protection nécessaire recèlent des vers.

Le nombre de mouches va croissant tandis que celui des fruits diminue. Il est donc probable que les dégâts s'accroîtraient si des traitements n'étaient pas réalisés sur tous les arbres dont les fruits approchent de la maturité.

CARPOCAPSE

Renouveler la protection des fruits.

TORDEUSE ORIENTALE

Commencer la série des trois traitements indispensables sur les fruits dont la récolte est prévue pour le début du mois de septembre.

Choisir un insecticide permettant de lutter simultanément :

- contre la Mouche des fruits, le Carpocapse, la Tordeuse orientale et la Zeuzère sur poirier et pommier,
- contre la Mouche des fruits et la Tordeuse orientale sur pêchers.

P. 117
...117

ZEUZERE DU POMMIER ET DU POIRIER

Comme nous l'indiquions dans notre dernier bulletin, la sortie des papillons se poursuit; il y a donc lieu de poursuivre les traitements dirigés contre ce parasite.

La lutte contre la Zeuzère doit être poursuivie même si la récolte a été enlevée.

Pour les arboriculteurs ayant employé un produit à 7 jours, il conviendrait de renouveler la protection vers le 7 août.

TAVELURE DU POMMIER ET DU POIRIER

Les vergers ont subi les attaques de la maladie avec plus ou moins de virulence et, dans certaines cultures, qui paraissent indemnes, on peut trouver quelques rares taches sur feuilles et sur fruits, lesquels lors des prochaines pluies donneront des germes provoquant de nouvelles contaminations susceptibles de ne se développer qu'au fruitier.

Traiter après la prochaine pluie; sinon traiter deux semaines avant la récolte.

MOUCHE DE L'OLIVE

Le vol de la Mouche de l'olive (*Dacus oleae*) se développe depuis quelques jours.

Un traitement est nécessaire pour assurer une production saine.

Utiliser :

Diméthoate - Diazinon - Fenthion - Phosphamidon.

Les contrôleurs,

L.L. TRQUILLON

M. BEZUT

L'Inspecteur de la Protection des Végétaux : P. BERVILLE